

NEOZED, fuse base, D02, 3-pole, 63 A, Un AC: 400 V, Un DC: 250 V, for Busbar system 8US 60 mm



Wersja	
Nazwa markowa produktu	NEOZED
oznaczenie produktu	Podstawa bezpiecznikowa
wykonanie produktu	Cokół konikowy NEOZED
wersja produktu	do układu szyn zbiorczych 8US 60 mm
Ogólne dane techniczne	
liczba biegunów	3
rozmiar bezpiecznika / zgodnie z DIN EN 60269-1	D02
Napięcie zasilania	
napięcie robocze / wartość znamionowa	400 V
Rozpraszanie	
Strata mocy [W] / w przypadku wartości znamionowej prądu / w przypadku AC / w stanie rozgrzanym / na biegun	3 W
Obwód główny	
prąd roboczy / wartość znamionowa	63 A
Szczegóły produktu	

element składowy produktu / osłona	Tak
------------------------------------	-----

Konstrukcja mechaniczna

wysokość	200 mm
szerokość	36 mm
głębokość	43 mm
rodzaj montażu	System szyn
masa netto	165 g
materiał / wtyku bezpiecznikowego typu D	Tworzywo sztuczne

Certyfikaty

oznaczenie środków roboczych	
• zgodnie z DIN EN 61246-2	F
• zgodnie z IEC 81346-2:2009	F

Declaration of Conformity



EG-Konf.

Więcej informacji

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=5SG6207>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5SG6207>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SG6207

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>

